

Znak sprawy Adm 2/2021

Gdańsk, dnia 25.02.2021 r.

L.dz. Adm 2/2021 / 1505, 1506, 1497, 1524, 1527, 1528, 1534, 1546, 1581, 1582, 1583 /2021

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na podst. art. 275 ust. 1 ustawy Pzp

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U.2019r., poz. 2019 ze zm.) Zamawiający, w odpowiedzi na pytania zgłoszone w toku przedmiotowego postępowania przez Wykonawców, przekazuje poniżej treść zapytań i udziela następujących wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu na **Dostawę sprzętu medycznego: urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej, koncentratorów tlenu, termometrów bezdotykowych, pulsoksymetrów i okularów ochronnych (w 5 pakietach) – znak sprawy Adm 2/2021**

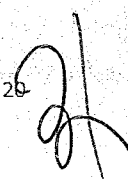
I.p.	Treść pytania	Treść wyjaśnienia udzielonego przez Zamawiającego
1.	Pakiet 3 Czy Zamawiający dopuści termometr bezdotykowy z zakresem pomiaru 32-43°C bez laserowego celownika z czujnikiem odległości pomiaru, spełniający pozostałe wymagania SWZ?	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
2.	Pakiet 5 Czy Zamawiający dopuści okulary ochronne spełniające wymagania normy EN 166:2001, EN 170:2002, sklasyfikowane jako środek ochrony indywidualnej kategorii II zgodnie z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2016/425 i w związku z tym posiadające stawkę vat w wysokości 23%?	TAK, Zamawiający dopuszcza.
3.	Dot. Pakietu nr 3 - termometr bezdotykowy dla dorosłych i dzieci Czy w przypadku pomiaru temperatury u pacjentów w warunkach szpitalnych lub ambulatoryjnych, Zamawiający dopuści termometr bezdotykowy do pomiaru temperatury pacjentów przeznaczony i stosowany w placówkach służby zdrowia z dokładnością pomiaru ± 0.2 °C w całym zakresie 34,0 - 43,0°C, z czasem pomiaru do 3 sekund, praca w temperaturze od 16 st.C, z czujnikiem odległości na potrzeby dokładnego pomiaru, podziałka na wyświetlaczu 0,1°C? Jednocześnie chcielibyśmy zwrócić uwagę, iż proponowany termometr posiada również 60-sekundowy timer do ręcznego pomiarów tętna, duży podświetlany wyświetlacz ciekłokrystaliczny, możliwość wykonania ok 3300 pomiarów na jednym kpl. baterii.	TAK, Zamawiający dopuszcza.
4.	Dot. Pakietu nr 3 - termometr bezdotykowy dla dorosłych i dzieci W związku z tym, iż termometr jest urządzeniem wymagającym okresowej kalibracji, czy Zamawiający będzie wymagał możliwości opcjonalnego wyposażenia w tester kalibracji, co przy wymaganej ilości termometrów, może mieć istotny wpływ na koszty użytkowania termometrów.	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
5.	Pakiet 3 Czy Zamawiający dopuści termometr bezdotykowy dla dorosłych i dzieci, pomiar w zakresach: ciało 34,0 - 43,0°C, dokładność pomiaru: w zakresie 34.0 -	TAK, Zamawiający dopuszcza.

Strona 1 z 6

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku
ul. Srebrniki 17, 80-282 Gdańsk
Centrala Szpitala:
58 524 75 00

Sekretariat Dyrekcji Szpitala:
tel. 58 524 75 05, fax. 58 524 75 20
szpital@wsp-bilikiewicz.pl
www.wsp-bilikiewicz.pl
NIP: 9570728045

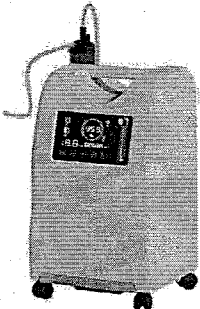




Znak sprawy Adm 2/2021

	43.0°C:±0.3 °C, w trybie Powierzchnia: ±0,4°C, czas pomiaru: poniżej 2 sekund, podziałka na wyświetlaczu: 0.1 C, praca w temp. od 0 st C, celownik laserowy?																							
6.	<p>Pakiet nr 1 – Koncentrator tlenu Czy zamawiający dopuści aparat koncentrator o następujących parametrach:</p> <table border="1"> <tr> <td>Koncentracja tlenu:</td> <td>93% (+/- 3%)</td> </tr> <tr> <td>Przepływ:</td> <td>0.5 - 5 litra na minutę (płynna regulacja przy pomocy pokrętła na przepływomierzu)</td> </tr> <tr> <td>Waga urządzenia:</td> <td>14 kg</td> </tr> <tr> <td>Poziom głośności:</td> <td>43 dB (bardzo cichy)</td> </tr> <tr> <td>Wymiary (WxSzxG):</td> <td>584 x 381 x 241 mm</td> </tr> <tr> <td>OPI (Wskaźnik procent tlenu, Alarm)</td> <td>Niski tlen: 82%, Bardzo niski tlen: < 70%</td> </tr> <tr> <td>Temperatura pracy:</td> <td>10°C to 35°C</td> </tr> <tr> <td>Ciśnienie wyjściowe:</td> <td>5.5 PSI</td> </tr> <tr> <td>Warunki przechowywania:</td> <td>-34°C to 71°C, do 95% wilgotności względnej</td> </tr> <tr> <td>Napięcie zasilania:</td> <td>230 v +/- 10%</td> </tr> <tr> <td>Pobór mocy:</td> <td>300 W</td> </tr> </table>	Koncentracja tlenu:	93% (+/- 3%)	Przepływ:	0.5 - 5 litra na minutę (płynna regulacja przy pomocy pokrętła na przepływomierzu)	Waga urządzenia:	14 kg	Poziom głośności:	43 dB (bardzo cichy)	Wymiary (WxSzxG):	584 x 381 x 241 mm	OPI (Wskaźnik procent tlenu, Alarm)	Niski tlen: 82%, Bardzo niski tlen: < 70%	Temperatura pracy:	10°C to 35°C	Ciśnienie wyjściowe:	5.5 PSI	Warunki przechowywania:	-34°C to 71°C, do 95% wilgotności względnej	Napięcie zasilania:	230 v +/- 10%	Pobór mocy:	300 W	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
Koncentracja tlenu:	93% (+/- 3%)																							
Przepływ:	0.5 - 5 litra na minutę (płynna regulacja przy pomocy pokrętła na przepływomierzu)																							
Waga urządzenia:	14 kg																							
Poziom głośności:	43 dB (bardzo cichy)																							
Wymiary (WxSzxG):	584 x 381 x 241 mm																							
OPI (Wskaźnik procent tlenu, Alarm)	Niski tlen: 82%, Bardzo niski tlen: < 70%																							
Temperatura pracy:	10°C to 35°C																							
Ciśnienie wyjściowe:	5.5 PSI																							
Warunki przechowywania:	-34°C to 71°C, do 95% wilgotności względnej																							
Napięcie zasilania:	230 v +/- 10%																							
Pobór mocy:	300 W																							
7.	<p>Pakiet nr 4 Czy zamawiający dopuści urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: 1) Z bezprzewodową transmisją danych z przebiegu RKO do komputerów typu PC bez możliwości wysyłania powiadomień na adres email? 2) Bez konfiguracji czasu przeznaczonego na wentylację? 3) Bez pasów do mocowania rąk pacjenta do urządzenia i deski pod plecy i podkładki pod głowę? Urządzenie nie potrzebuje powyższych do właściwego działania.</p>	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.																						
8.	<p>Pytanie do pakietu nr 1 Czy zamawiający dopuści koncentratory tlenu o poniższych parametrach: Stężenie tlenu: 93%±3% Przepływ 1- 8 l/min, Ciśnienie wylotowe 50-70 kpa posiada kółka, Zasilanie 230 V 50/60 Hz Alarmy: Awaria zasilania Niskie stężenie tlenu błąd pracy</p>	TAK, Zamawiający dopuszcza.																						

Znak sprawy Adm 2/2021

<p>9.</p>	<p>Dotyczy zadania 1. Koncentrator tlenu - 8szt. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości koncentrator tlenu o parametrach: - stężenie tlenu: $\geq 93\%$ ($\pm 3\%$), - przepływ tlenu: 1-5 l/min, - ciśnienie wyjściowe: 20kPa-60kPa, - mobilność dzięki 4 kołom, - zasilanie 230 V 50/60 Hz, - poziom generowanego hałasu: poniżej 45dB - alarmy: awarii zasilania, awarii ciśnienia obiegowego, niskiego napięcia, niskiego stężenia tlenu? Poniżej zdjęcie poglądowe koncentratora, który chcielibyśmy zaoferować w postępowaniu:</p> 	<p>Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.</p>
<p>10.</p>	<p>Pakiet 1. Stacjonarne koncentratory tlenu: Pytanie 1. Czy zamawiający zaakceptuje dostawę koncentratorów w terminie do 9.04.2021? Pytanie 2. Czy zamawiający zaakceptuje dostawę koncentratorów w terminie do 16.04.2021? Połowa kwietnia - to termin dostaw zagwarantowany przez producenta.</p>	<p>Zamawiający oczekuje realizacji dostawy najpóźniej w terminie 4 tygodni od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego. Umowa będzie obowiązywać przez 2 miesiące od dnia jej zawarcia, zatem Zamawiający może dokonywać zamówień w ciągu tego okresu.</p>
<p>11.</p>	<p>Pakiet nr 2 Poz. 1 prosimy o dopuszczenie czujnika dla pacjentów o wadze >50 kg</p>	<p>Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.</p>
<p>12.</p>	<p>Pakiet nr 2 Poz. 1 prosimy o odstąpienie od wymogu zmiana jasności ekranu, dopuszczenie zakresu pomiaru saturacji 35%-100% z dokładnością $\leq 3\%$ przy 70% -100% i zakresu pomiaru pulsu 30 -240bpm z dokładnością ± 2 bpm lub $\pm 2\%$</p>	<p>TAK, Zamawiający dopuszcza.</p>
<p>13.</p>	<p>Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie posiadało możliwość użycia na pacjentach o szerokości klatki piersiowej co najmniej 48 cm?</p>	<p>Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.</p>
<p>14.</p>	<p>Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści urządzenie do kompresji wyposażoną bezprzewodową transmisję danych z przebiegu RKO do komputerów typu PC za pomocą karty SD i możliwość dalszego przesłania zapisanych danych z przebiegu terapii, zamiast transmisji przez sieć WIFI?</p>	<p>TAK, Zamawiający dopuszcza.</p>
<p>15.</p>	<p>Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej:</p>	<p>Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.</p>

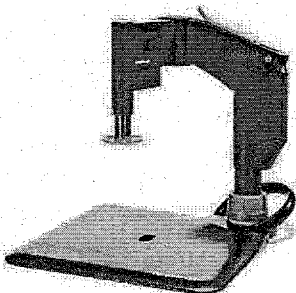
Strona 3 z 6

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku
ul. Srebrniki 17, 80-282 Gdańsk
Centrala Szpitala:
58 524 75 00

Sekretariat Dyrekcji Szpitala:
tel. 58 524 75 05, fax. 58 524 75 20
szpital@wsp-bilikiewicz.pl
www.wsp-bilikiewicz.pl
NIP: 9570728045

Znak sprawy Adm 2/2021

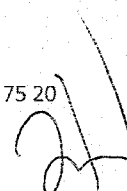
	W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści automatyczne urządzenie do kompresji posiadające programowanie trybów pracy urządzenia obejmujące głębokość uciśnień oraz częstotliwość uciśnień bezpośrednio w urządzeniu, nawet w trakcie prowadzonej reanimacji, dzięki czemu można na bieżąco modyfikować i dopasować parametry RKO do pacjenta, zamiast opisanej konfiguracji przez WIFI? W ocenie Wykonawcy jest to parametr lepszy, bardziej przydatny w codziennym użytkowaniu urządzenia.	
16.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści automatyczne urządzenie do kompresji klatki piersiowej posiadające programowanie długości przerwy na wentylację pacjenta w zakresie 3-8 sekund, bezpośrednio w urządzeniu, dzięki czemu można modyfikować i dopasować parametry RKO do pacjenta?	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
17.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści urządzenie, którego konstrukcja i sposób użycia nie wymaga stosowania osobnej stabilizacji głowy oraz mocowania rąk pacjenta do urządzenia, dodatkowo system mocowania urządzenia do deski pod plecy składa się z jednego miejsca łączenia urządzenia z deską (załączamy poglądowe zdjęcie) dzięki czemu uzyskujemy większą czytelność obrazu podczas badań angiografii, a elementy bezpośredniego kontaktu z pacjentem są wielorazowe? Załączamy zdjęcie poglądowe.	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
		
18.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie posiadało możliwość regulacji częstości kompresji w pełny zakres pomiędzy 100 – 120 uciśnień na minutę, a nie tylko w 3 wybranych częstościach?	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
19.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie posiadało płytę pod plecy przezierną dla promieni RTG?	NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
20.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie do kompresji klatki piersiowej posiadało możliwość repozycjonowania miejsca ucisku klatki piersiowej wykonywanego przez jedną osobę i nie wymaga uniesienia ciała pacjenta celem przesunięcia elementu masującego?	NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
21.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie do kompresji klatki piersiowej umożliwiała szerszy	NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Strona 4 z 6

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku
ul. Srebrniki 17, 80-282 Gdańsk
Centrala Szpitala:
58 524 75 00

Sekretariat Dyrekcji Szpitala:
tel. 58 524 75 05, fax. 58 524 75 20
szpital@wsp-bilikiewicz.pl
www.wsp-bilikiewicz.pl
NIP: 9570728045



Znak sprawy Adm 2/2021

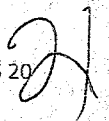
	dostęp do klatki piersiowej pacjenta poprzez możliwość mocowania elementu masującego z różnych stron pacjenta - strona prawa lub lewa od strony barków lub dolnej połowy tułowia?	
22.	Dotyczy pakietu 4 - urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej: W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby dostarczone urządzenie posiadało możliwość regulacji głębokości uciśnień w pełnym zakresie pomiędzy 4-6 cm oraz żeby regulacja odbywała się w czasie rzeczywistym?	NIE, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.
23.	W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy zgodzi się na wydłużenie terminu dostawy z 3 do 6 tygodni? Obecna sytuacja związana z COVID-19 spowodowała zwiększone zapotrzebowanie na urządzenia medyczne takie jak respiratory oraz urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej. Dlatego też czas oczekiwania na produkcję oraz transport od producenta jest znacznie wydłużony.	Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminu dostawy do 4 tygodni od dnia złożenia zamówienia.
24.	W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy zgodzi się na obniżenie kary umownej z 2% do 0,2% wartości brutto zamówienia za każdy rozpoczęty dzień spóźnienia? Obecne kary są wysokie i zwiększają ryzyko po stronie Wykonawców.	Zamawiający nie wyraża zgody na wnioskowane zmiany.
25.	Załącznik nr 2 do SWZ, Pakiet 2: 1- pulsoksymetr do defibrylatora Lifepack 15 (4 szt.) 2 - pulsoksymetr napalcowy (36 szt.) w związku z ogłoszonym postępowaniem przetargowym, niniejszym składam wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ w poniższym zakresie: Zwracamy się prośbą o wydzielenie z Pakietu nr 2 , Przedmiot zamówienia: 1- pulsoksymetr do defibrylatora Lifepack 15 (4 szt.) i 2 - pulsoksymetr napalcowy (36 szt.) do osobnych pakietów. Wydzielenie umożliwi zwiększenie konkurencyjności i złożenie oferty w korzystnych dla Zamawiającego cenach.	Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych w ramach pakietu nr 2 na każdą pozycję pakietu. W związku z powyższym oferty złożone na dostawy asortymentu wymienionego w pakiecie nr 2 oceniane będą pod kątem najkorzystniejszej ceny dla każdej z pozycji w formularzu cenowym osobno.
26.	Załącznik nr 2, pakiet nr 3 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie termometru bezdotykowego o poniższych parametrach: Duży czytelny wyświetlacz LCD obrazujący wartość temperatury, miejsce dokonania pomiaru, wskaźnik temperatury (wartość w normie lub poza normą), wskaźnik stanu baterii, wskaźnik dźwięku/wyciszenia oraz przywołanie pamięci. Tryb pomiaru na czole oraz dodatkowo możliwość pomiaru wszelkich obiektów. Pamięć do 20 pomiarów, alarm przekroczenia temperatury (powyżej 37,6 °C). Ergonomiczna rękojeść pozwala wygodnie i bezpiecznie trzymać urządzenie. Błyskawiczny czas pomiaru do 1 sekundy. Automatyczne wyłączenie po 10 sekundach bezczynności. Niska waga urządzenia (około 110 g z bateriami). Łatwe przełączanie jednostek wyświetlanych pomiarów między °C i °F (dedykowany przycisk). CHARAKTERYSTYCZNE CECHY PRODUKTU: • Pomiar w odległości 1 – 5 cm po naciśnięciu przycisku. • Wskaźnik właściwej temperatury: przy wartości poniżej 37,6 °C ekran podświetlony na zielono, przy temperaturze powyżej 37,6 °C podświetlenie ekranu w kolorze czerwonym. • Zakres pomiarowy: – pomiar temperatury na czole 34,9 – 42,2 °C – pomiar temperatury obiektów 0 – 100 °C	Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Strona 5 z 6

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku
ul. Srebrniki 17, 80-282 Gdańsk
Centrala Szpitala:
58 524 75 00

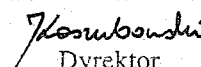
Sekretariat Dyrekcji Szpitala:
tel. 58 524 75 05, fax. 58 524 75 20
szpital@wsp-bilikiewicz.pl
www.wsp-bilikiewicz.pl
NIP: 9570728045



Znak sprawy Adm 2/2021

<p>27.</p>	<p>TAK, Zamawiający dopuszcza zgodnie z zapisami SWZ VI pkt. 5b</p>

dr n. ekon. Mariusz Kaszubowski


Dyrektor

Wojewódzkiego Szpitala Psychiatrycznego
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku

Wykonała: Dorota Achcińska
Dział Zamówień Publicznych
e-mail: dzpublicznych@wsp-bilikiewicz.pl
tel. 58 52 47 518



Strona 6 z 6

Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Wojewódzki Szpital Psychiatryczny
im. prof. Tadeusza Bilikiewicza w Gdańsku
ul. Srebrniki 17, 80-282 Gdańsk
Centrala Szpitala:
58 524 75 00

Sekretariat Dyrekcji Szpitala:
tel. 58 524 75 05, fax. 58 524 75 20
szpital@wsp-bilikiewicz.pl
www.wsp-bilikiewicz.pl
NIP: 9570728045